

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

27 АПР 2022

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению лекарственного препарата Септо-спрей

(организация-разработчик: ООО «НИТА-ФАРМ», 410010, г. Саратов,
ул. им. Осипова В.И., д. 1)

Номер регистрационного удостоверения: 44-3-1.14-3243 НПВР-3-6,8/02278

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

- торговое наименование: Септо-спрей (Septo-spray);
- международное непатентованное наименование - повидон-йод.

2. Лекарственная форма: раствор для местного и наружного применения.
Септо-спрей в 1 мл содержит в качестве действующего вещества: поливинилпирролидон йода (йодоповидон 30/06) – 30 мг (3 мг активного йода), а также вспомогательные вещества: диэтиленгликоля моноэтиловый эфир (транскутол), лимонную кислоту, натрий фосфорнокислый двузамещенный 12-водный (гидрофосфат натрия 12-водный), калия йодид и воду очищенную.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную слегка вязкую жидкость коричневого цвета со слабым запахом йода.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 2 года со дня производства, после вскрытия первичной упаковки – 60 суток.

Септо-спрей запрещается применять по истечении срока годности.

4. Септо-спрей выпускают расфасованным по 20, 50 и 100 мл в полимерные флаконы, по 250 и 500 мл в полимерные бутылки соответствующей вместимости, укупоренные навинчивающимися крышками с насадками-спреерами или распылителями. Флаконы и бутылки с препаратом допускается упаковывать в индивидуальные пачки из картона.

Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению препарата.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0°C до 25°C.

6. Септо-спрей следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями действующего законодательства.

8. Септо-спрей отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Септо-спрей относится к фармакотерапевтической группе «Антисептики и дезинфицирующие средства».

10. Йодоповидон - действующее вещество препарата Септо-спрей, обладает антисептическим, дезинфицирующим, бактерицидным, противогрибковым, противопротозойным и противовирусным действием, резистентность к нему отсутствует. Септо-спрей оказывает антисептическое и противовоспалительное действие.

При контакте препарата Септо-спрей с кожей и слизистыми оболочками происходит постепенное разрушение комплекса йодоповидона с высвобождением активного йода, который оказывает выраженное противомикробное действие. Механизм действия йода заключается в окислении активных групп белков протоплазмы бактерий, а также денатурации белков.

При нанесении препарата Септо-спрей на кожу происходит временное слабое окрашивание ее в светло-желтый цвет.

Септо-спрей по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия.

III. Порядок применения

11. Септо-спрей назначают для лечения заболеваний кожи, слизистых оболочек и обработки операционного поля у животных.

12. Запрещается применять Септо-спрей при гипертиреозе, индивидуальной повышенной чувствительности животного к йоду (в том числе в анамнезе) и другим компонентам препарата.

13. При работе с препаратом Септо-спрей следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом Септо-спрей. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Разрешено применять лекарственный препарат лактирующим, беременным животным и молодняку.

15. Септо-спрей применяют путем распыления на поражённые участки с расстояния 10-20 см от поверхности до ее визуального покрытия лекарственным препаратом.

При лечении асептических и инфицированных ран, ожогов 1 и 2 степени, экзем и дерматитов Септо-спрей наносят 1–2 раза в сутки в течение 5–10 дней. При необходимости перед нанесением препарата проводят туалет раны.

Лечение слизистых оболочек ротовой полости и глотки проводят путем распыления 2–3 раза в сутки в течение 5–10 дней. Перед распылением рекомендуется промыть слизистые оболочки теплой кипяченой водой. Нельзя поить и кормить животное в течение 30 минут после обработки препаратом Септо-спрей.

Обработку операционного и инъекционного поля проводят путем распыления с расстояния 10–20 см до визуального покрытия подготовленного участка поля. Обработку проводят дважды, дав обработанной поверхности подсохнуть.

16. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается.

17. При применении препарата согласно инструкции, симптомов передозировки не установлено. В случае передозировки животному необходимо назначить симптоматическую терапию.

18. Септо-спрей не используют совместно с другими антисептическими и дезинфицирующими препаратами для наружного применения.

19. Особенностей действия препарата при первом применении или его отмене не выявлено.

20. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозе по той же схеме.

21. Продукцию животноводства во время и после применения препарата Септо-спрей используют без ограничений.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов, ул. им. Осипова В.И., д. 1.

Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем или держателем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010,
г. Саратов, ул. им. Осипова В.И., д. 1.

Васильченко Д. И.